

Loomaparasitide nimetused

Toivo Järvis

Uurimusega saab laiale kasutajate ringile loodud veterinaarparasitoloogia eriosa terminite andmebaas. Selgub eestikeelsete põhimõistete olemasolu ja luuakse eelduse loomaparasiitide eestikeelsete nimetuste väljamõtlemiseks ning kasutuselevõtuks.

Parasiitide ladinakeelsetele nimetustele järgneb nende tõlge eesti keelde, seejärel rasvases kirjas eestikeelne vaste (kui on), ladinakeelse nimetuse selgitus (kui teada) ning parasiidi peremees, paiknemine ja suurema taksoni nimetus.

Terminisõnastik on koostatud EMÜ emeriitprofessori Toivo Järvis (e-post: toivo.jarvis@emu.ee) poolt 2015. aastal. On loodud olulisemate parasiitide ladinakeelsete nimetuste (kokku 309) andmebaas. Igale nimetusele järgneb selle tõlge eesti keelde, tuuakse ära nimetuse eestikeelne vaste ja nimetuse selgitus.

<i>Aedes maculatus</i>	kr <i>aedes</i> - ebameeldiv; ld <i>macula</i> - täpp	Tähniline metsasääsk. Putukas
<i>Alaria alata</i>	ld <i>ala</i> - tiib	Kõrvjad moodustised suuiminapa ümber. Karnivooride sapikäikude imiuss.
<i>Amidostomum anseris</i>	kr <i>amis</i> - tass, vaas; <i>stoma</i> - suu; ld <i>anser</i> - hani	Suukapsel tassikujuline. Hane ja pardi lihasmao ümaruss.
<i>Anaticola anseris</i>	ld <i>anas</i> - part; <i>col-</i> (prefiks) - koos; <i>anser</i> - hani	Hane suurväiv. Putukas.
<i>Anaticola crassicornis</i>	ld <i>anas</i> - part; <i>col-</i> (prefiks) - koos; ld <i>crassus</i> - paks; <i>cornu</i> - sarv	Pardi suurväiv. Putukas.
<i>Anatoecus adustus</i>	ld <i>anas</i> - part; <i>adustus</i> - pruun, tõmmu	Hane väikeväiv. Putukas.
<i>Anatoecus dentatus</i>	ld <i>anas</i> - part; <i>dentatus</i> - hambuline, sakiline	Pardi väikeväiv. Putukas.
<i>Ancylostoma caninum</i>	kr <i>ankylos</i> - kõver; <i>stoma</i> - suu; ld <i>canis</i> - koer	koera kõõrpea. Suukapsel põigiti, avaneb dorsaalselt. Karnivooride peensoole ümaruss.
<i>Angiostrongylus vasorum</i>	kr <i>angeion</i> - veresoon; <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>vas</i> - soon	Karnivooride ümaruss südame paremas pooles ja kopsuarteris.

<i>Anopheles maculipennis</i>	kr <i>anopheles</i> - kahjulik; ld <i>maculo</i> - täpp; <i>penna</i> - sulg	Harilik hallasääsk. Putukas.
<i>Anoplocephala magna</i>	kr <i>an</i> - eitus; <i>hoplon</i> - relv; <i>kephale</i> - pea; ld <i>magnus</i> - suur	"Relvastamata" (puuduvad kidad ehk noogud) päis. Suur hobuse peensoole paeluss.
<i>Anoplocephala perfoliata</i>	kr <i>an</i> - eitus; <i>hoplon</i> - relv; <i>kephale</i> - pea; ld <i>per-üli</i> -, <i>liig</i> -, <i>läbi</i> ; <i>foliatus</i> - lehtjas	"Relvastamata" (puuduvad kidad ehk noogud) päis. Kujult sageli lehtjas. Hobuse peensoole paeluss.
<i>Argas persicus</i>	kr <i>argas</i> - särav, läikiv; ld <i>persicus</i> - pärsia	Pärsia äärispuuk. Putukas.
<i>Ascaridia galli</i>	kr <i>askaris</i> - uss; <i>eides</i> - taoline; ld <i>gallina</i> - kana	Kanasolge. Kanaliste peensoole ümaruss.
<i>Ascaris suum</i>	kr <i>askaris</i> - uss; ld <i>sus</i> - siga	Seasolge. Sea peensoole ümaruss.
<i>Babesia caballi</i>	Babesia - Rumeenia teadlase V. Babeš'i nime järgi; ld <i>caballus</i> - hobune	Hobuse punaliblede ainurakne.
<i>Babesia canis</i>	Babesia - Rumeenia teadlase V. Babeš'i nime järgi; ld <i>canis</i> - koer	Koera punaliblede ainurakne.
<i>Babesia divergens</i>	Babesia - Rumeenia teadlase V. Babeš'i nime järgi; ld <i>divergens</i> - lahknev	Paarilised, nürinurga all lahknud merosoidid. Veise punaliblede ainurakne.
<i>Babesia equi</i>	Babesia - Rumeenia teadlase V. Babeš'i nime järgi; ld <i>equus</i> - hobune	Hobuse punaliblede ainurakne.
<i>Balantidium coli</i>	kr <i>balantidium</i> - kott, kukkur; ld <i>colon</i> - käärsool	Käärsoole balantiid. Kujult ovaalsed või ümmargused. Sea, ka inimese käärsoole ainurakne.
<i>Bunostomum phlebotomum</i>	kr <i>bunos</i> - küür, kungas, kühm; <i>stoma</i> - suu, <i>phleps</i> - veen; <i>tome</i> - löige	Veise kõõrpea. Eesots dorsaalselt kõverdunud. Veretoiduline. Veise peensoole ümaruss.
<i>Bunostomum trigonocephalum</i>	kr <i>bunos</i> - küür, kungas, kühm; <i>stoma</i> - suu; <i>trigonon</i> - kolmnurk; <i>kephale</i> - pea	Lamba kõõrpea. Eesots dorsaalselt kõverdunud. Lamba ja kitse peensoole ümaruss.
<i>Calliphora vicina</i>	kr <i>kalos</i> - ilu; <i>phoros</i> - kandev; ld <i>vicinus</i> - naabruses asuv	Sinilihakärbes. Putukas.
<i>Calliphora vomitoria</i>	kr <i>kalos</i> - ilu; <i>phoros</i> - kandev; ld <i>vomitus</i> - okse	Sinilihakärbes. Putukas.
<i>Capillaria aerophila</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>aer</i> - õhk; kr <i>phileo</i> - lembesus	Kopsu juususs. Karnivooride ümaruss.
<i>Capillaria anatis</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>anas</i> - part	Pardi juususs. Pms pardi ja hane umbsoole ümaruss.

<i>Capillaria annulata</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>annulatus</i> - võrujas	On peatagune kutikulaarne moodustis. Juususs. Pms kanaliste söögitoru ja pugu ümaruss.
<i>Capillaria bovis</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>bos</i> - veis	Veise juususs. Mäletsejaliste peensoole ümaruss.
<i>Capillaria contorta</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>contortus</i> - keerdunud, looklev	Juususs. Pms veelindude söögitoru ja pugu ümaruss.
<i>Capillaria hepatica</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>hepar</i> - maks	Maksa juususs. Pms näriliste ümaruss.
<i>Capillaria obsignata</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>obsigno</i> - pitseerima, kinni kleepima	Juususs. Pms kanaliste peensoole ümaruss.
<i>Capillaria plica</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>plica</i> - volt, kurd	Kusepõie juususs. Karnivooride ümaruss.
<i>Capillaria putorii</i>	ld <i>capillus</i> - juus; <i>putor</i> - hais, lehk	Kärplaste juususs. Mao ja peensoole ümaruss.
<i>Cephenemyia trompe</i>	kr <i>kephen</i> - isamesilane; <i>myia</i> - kärbes; <i>trompe</i> - hirmu põhjustav	Hirvlaste ninakiin. Putukas.
<i>Cephenemyia ulrichi</i>	kr <i>kephen</i> - isamesilane; <i>myia</i> - kärbes	Põdra ninakiin. Putukas.
<i>Ceratophyllus gallinae</i>	kr <i>keras</i> - sarv; <i>phyllon</i> - leht; <i>gallina</i> - kana	Kanakirp. Putukas.
<i>Chabertia ovina</i>	Prantsuse loodusuurija P.Chabert'i nime järgi; ld <i>ovis</i> - lammas	Mäletsejaliste jämesoole ümaruss.
<i>Cheyletiella blakei</i>	kr <i>cheilos</i> - huuled; <i>tiella</i> - vähendusvorm <i>tia</i> 'st või <i>tea</i> 'st; USA teadlase D.F.Blake' nime järgi	Kassi sügelislest.
<i>Chorioptes bovis</i>	kr <i>chorion</i> - kest, nahk; <i>koptein</i> - vigastama; ld <i>bos</i> - veis	Veise kõõmalest. Toitub nahakõõmast ja pindmisest marrasnahast. Mäletsejaliste, hobuse ja küüliku sügelislest.
<i>Chrysops relictus</i>	kr <i>chrysos</i> - kuld; <i>opa</i> - silm; ld <i>relictus</i> - mahajäänud	Harilik kibun e. järvekibun. Kullakarva silmadega putukas (parm).
<i>Cimex lectularius</i>	ld <i>cimex</i> - lutikas; <i>lectus</i> - voodi	Voodilutikas. Putukas.
<i>Coenurus cerebralis</i>	kr <i>koinos</i> - ühine; <i>oura</i> - saba; ld <i>cerebrum</i> - peaaaju, aju	Ajutsõnuur , aju päistang. Põie siseseina on sopistunud sõrmkinda sõrmi meenutavalt mitukümmend eelpäist. Karnivooride paelussi <i>Taenia multiceps</i> 'i vastsevorm mäletsejalistel.

<i>Coenurus serialis</i>	kr <i>koinos</i> - ühine; <i>oura</i> - saba; ld <i>series</i> - kett, ahel, rida	Sidekoetsõnuur. Sisaldab palju ridadena paiknevaid eelpäiseid. Karnivooride paelussi <i>Taenia serialis</i> 'e vastsevorm jänesel ja küülikul.
<i>Cooperia curticei</i>	Inglise arsti A.P.Cooper'i nime järgi; Ameerika parasitoloogi C.Curtice nime järgi	Lamba peensoole ümaruss.
<i>Cooperia oncophora</i>	Inglise arsti A.P. Cooper'i nime järgi; kr <i>onkos</i> - kasvaja, paistetus; <i>pherein</i> - tekitama	Veise peensoole ümaruss.
<i>Cooperia pectinata</i>	Inglise arsti A.P.Cooper'i nime järgi; ld <i>pecten</i> - kamm, hari	Spiikulid kamjad. Veise peensoole ümaruss.
<i>Cooperia punctata</i>	Inglise arsti A.P.Cooper'i nime järgi; ld <i>punctum</i> - torge, punkt	Spiikulid "täpistatud". Veise peensoole ümaruss.
<i>Crenosoma vulpis</i>	ld <i>crena</i> - täke, sälk; <i>soma</i> - keha; <i>vulpes</i> - rebane	Rebase krenosoom. Keha eesosas rõngasjad kutiikulivoldid (lüliljas välimus). Koerlaste kopsu ümaruss.
<i>Ctenocephalides canis</i>	kr <i>kteis</i> - kamm; <i>kephale</i> - pea; <i>eides</i> - taoline; ld <i>canis</i> - koer	Koerakirp. On põse- ja rindmikukteniidid ehk kamjad kitiinogad. Putukas.
<i>Ctenocephalides felis</i>	kr <i>kteis</i> - kamm; <i>kephale</i> - pea; <i>eides</i> - taoline; ld <i>felis</i> - kass	Kassikirp. On põse- ja rindmikukteniidid ehk kamjad kitiinogad. Putukas.
<i>Cuclotogaster heterographus</i>	kr <i>gaster</i> - magu; <i>heteros</i> - teine, erinev; ld <i>graphium</i> - kirjutuspulk	Kana peaväiv. Suur sihvakas pea. Putukas.
<i>Culex pipiens</i>	ld <i>aculeus</i> - nõel, teravik; <i>pipiare</i> - siristama	Harilik laulusääsk. Putukas.
<i>Cysticercus bovis</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>bos</i> - veis	Veisetsüstitserk, veisetang. Põies üks eelpäis. Inimese nudipaelussi <i>Taenia saginata</i> vastsevorm veise lihaskoes.
<i>Cysticercus cellulosae</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>cellulosus</i> - rakuline	Rakukoetsüstitserk, seatang. Põies üks eelpäis. Inimese nookpaelussi <i>Taenia solium</i> 'i vastsevorm sea lihaskoes.
<i>Cysticercus cervi</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; <i>cervus</i> - hirv	Põies üks eelpäis. Karnivooride paelussi <i>Taenia cervi</i> vastsevorm hirvlaste lihaskoes.
<i>Cysticercus fasciolaris</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>fasciolaris</i> - riba	Pika ristivaolise kehaga, sabamises otsas põieke. Kaslaste paelussi <i>Taenia taeniaformis</i> 'e vastsevorm näriliste maksas.

<i>Cysticercus ovis</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>ovis</i> - lammas	Lambatsüstitserk. Põies üks eelpäis. Karnivooride paelussi <i>Taenia ovis</i> 'e vastsevorm lamba ja kitse lihaskoes.
<i>Cysticercus pisiformis</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>pisum</i> - hernes; <i>forma</i> - välimus, kuju	Jänese ja küüliku tsüstitserk. Põies üks eelpäis, põied hernetera kujulised. Karnivooride paelussi <i>Taenia pisiformis</i> 'e vastsevorm jänese, küüliku ja näriliste maksal, kopsul ja serooskestadel.
<i>Cysticercus tenuicollis</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>tenuis</i> - peenike; <i>collum</i> - kael	Peenekaelaline tsüstitserk. Põies üks eelpäis. Karnivooride paelussi <i>Taenia hydatigena</i> vastsevorm sõraliste maksal ja serooskestadel.
<i>Cystocaulus ocreatus</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>kaulos</i> - tüvi; ld <i>ocreatus</i> - säärekaitsega	Lamba tsüstokaul. Kopsu ümaruss.
<i>Cystoisospora canis</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>isos</i> - võrdne, ühesugune; <i>spora</i> - seeme, eos; ld <i>canis</i> - koer	Eosloom, koera tsüstoisospoor. Peensoole ainurakne.
<i>Cystoisospora felis</i>	kr <i>kystis</i> - põis, kott; <i>isos</i> - võrdne, ühesugune; <i>spora</i> - seeme, eos; ld <i>felis</i> - kass	Eosloom, kassi tsüstoisospoor. Peensoole ainurakne.
<i>Damalinia bovis</i>	ld <i>bos</i> - veis	Veiseväiv. Putukas.
<i>Damalinia equi</i>	ld <i>equus</i> - hobune	Hobuseväiv. Putukas.
<i>Damalinia ovis</i>	ld <i>ovis</i> - lammas	Lambaväiv. Putukas.
<i>Davainea proglottina</i>	Prantsuse arsti C.J. Davaine'i nime järgi; kr <i>pro</i> - ees; <i>glotta</i> - keel	Kana peensoole paeluss.
<i>Demodex aurati</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toituja; ld <i>auratus</i> - kuldne; <i>Mesocricetus auratus</i> - tava-kuldamster	Hamstri vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex bovis</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toituja; ld <i>bos</i> - veis	Veise vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex canis</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toituja; ld <i>canis</i> - koer	Koera vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.

<i>Demodex caprae</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>capra</i> - kits	Kitse vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex cati</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; <i>catus</i> - kass	Kassi vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex caviae</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>cavia</i> - merisiga	Merisea vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex criceti</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>Cricetus cricetus</i> - hamster	Hamstri vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex equi</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>equus</i> - hobune	Hobuse vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex gatoi</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; hisp <i>gato</i> - kass	Kassi vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex musculi</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>Mus musculus</i> - koduhiir	Hiire vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex ovis</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex phylloides</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; <i>phyllon</i> - leht; <i>eides</i> - taoline	Sea vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Demodex rattii</i>	kr <i>demoios</i> - rasv; <i>dexis</i> - toitaja; ld <i>rattus</i> - rott	Roti vagellest e nääpsulest. Paikneb karvanääpsudes ja rasunäärmetes. Sügelislest.
<i>Dicrocoelium dendriticum</i>	kr <i>dikroos</i> - kahekordne, harunenud; <i>koilia</i> - õõs; ld <i>dendriticus</i> - oksjas	Väike ebamaksakaan. Mäletsejaliste maksa imiuss.
<i>Dictophyma renale</i>	kr <i>dioktes</i> - jälitaja, kiusaja; <i>phyma</i> - kühmuke, sõlmeke; ld <i>renalis</i> - neeru-	Suuaval papillid. Pms kärplaste neeruuss. Ümaruss.
<i>Dictyocaulus filaria</i>	kr <i>dictyon</i> - võrk; <i>kaulos</i> - tüvi, saba; ld <i>filum</i> - niit	Lamba kopsuuss. Ümaruss.
<i>Dictyocaulus viviparus</i>	kr <i>dictyon</i> - võrk; <i>kaulos</i> - tüvi, saba; ld <i>vivus</i> - elus, elav; <i>parere</i> - sünnitama	Vasika kopsuuss. Spiikulid on urbsed, looma soolest väljuvad vastsed. Veise bronhide ümaruss.
<i>Diphyllobothrium latum</i>	kr <i>dis</i> - kahekordne; <i>phyllon</i> - leht; <i>botrion</i> - pilu; ld <i>latus</i> - lai	Harilik laiuss. Päisel kaks pilujat imilohku. Inimese ja karnivooride peensoole paeluss.

<i>Dipylidium caninum</i>	kr <i>dis</i> - kaks korda; <i>pylis</i> - kitsas, väike sissepääs; ld <i>caninum</i> - koera-	Koeraviik. Suguavad lüli mõlemas külgservas. Karnivooride peensoole paeluss.
<i>Dirofilaria immitis</i>	ld <i>dirus</i> - kole, hirmus; <i>filum</i> - niit; <i>immitis</i> - halastamatu, julm	Suur veretoiduline südameuss. Koerlaste ümaruss.
<i>Dirofilaria repens</i>	ld <i>dirus</i> - kole, hirmus; <i>filum</i> - niit; <i>repens</i> - uus, hiljutine	Koerlaste nahaaluse koe ümaruss.
<i>Draschia megastoma</i>	Austria õpetlase A.Drasche nime järgi; kr <i>megas</i> - suur; <i>stoma</i> - suu	Hobuse mao ümaruss.
<i>Drepanidotaenia lanceolata</i>	kr <i>drepanon</i> - sirp, kõver mõõk; <i>taenia</i> - lint, pael; ld <i>lanceolatus</i> - lantsetjas	Pms hane peensoole paeluss.
<i>Echinococcus alveolaris</i>	kr <i>echinos</i> - oga, <i>kokkos</i> - tera, mari seeme; ld <i>alveolaris</i> - sombuline	Alveolaarehhinokokk. Hulkruumse ehhinokokkpaelussi vastsevorm. Pms väikeimetajatel, ka inimesel sageli maksas.
<i>Echinococcus granulosus</i>	kr <i>echinos</i> - oga, <i>kokkos</i> - tera, mari seeme; ld <i>granulosus</i> - teraline	Ehhinokokkpaeluss. Karnivooride peensoole paeluss.
<i>Echinococcus hydatidosus</i>	kr <i>echinos</i> - oga, <i>kokkos</i> - tera, mari seeme; ld <i>hydatidosus</i> - vesipõisikuline	Ehhinokokipõis, ehhinokokkpaelussi vastsevorm. Imetajatel, sh inimesel pms maksas ja kopsus.
<i>Echinococcus multilocularis</i>	kr <i>echinos</i> - oga, <i>kokkos</i> - tera, mari seeme; ld <i>multus</i> - palju; <i>loculus</i> - kohake	Hulkruumne ehhinokokkpaeluss. Karnivooride peensoole paeluss.
<i>Echinoparyphium recurvatum</i>	kr <i>echinos</i> - okkaline; <i>parife</i> - serv, äär; ld <i>recurvatus</i> - tagasikõverdunud	Keha ventraalselt kõverdunud. Pms veelindude soole imiuss.
<i>Echinostoma paraulum</i>	kr <i>echinos</i> - okkaline; <i>stoma</i> - suu; ld <i>par</i> - võrdne; <i>ullus</i> - mingi	Suuiminappa ümbritseb kitiinogadega disk. Pms. veelindude soole imiuss.
<i>Echinostoma revolutum</i>	kr <i>echinos</i> - okkaline; <i>stoma</i> - suu; ld <i>revolutus</i> - tagasi pööratud, koolutatud	Suuiminappa ümbritseb kitiinogadega disk. Pms. veelindude soole imiuss.
<i>Echinostoma robustum</i>	kr <i>echinos</i> - okkaline; <i>stoma</i> - suu; ld <i>robustum</i> - tugev	Suuiminappa ümbritseb kitiinogadega disk. Pms. veelindude soole imiuss.
<i>Echinuria uncinata</i>	kr <i>echinos</i> - okkaline; <i>oura</i> - saba; ld <i>uncinatus</i> - konksuline	Piki keha kuni sabamise otsani kulgevad väikeste ogade read. Veelindude maoseina ümaruss.
<i>Eimeria ahsata</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi	Lamba peensoole eimeeria. Ainurakne.

<i>Eimeria bovis</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi; Id <i>bos</i> - veis	Veise jämesoole eimeeria. Ainurakne.
<i>Eimeria crandallis</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi; USA teadlase K.A.Crandall'i nime järgi	Lamba peensoole eimeeria. Ainurakne.
<i>Eimeria deblickei</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi	Sea peensoole eimeeria. Ainurakne.
<i>Eimeria ovinoidalis</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi; Id <i>ovum</i> - muna; kr <i>eides</i> - kujuline	Lamba jämesoole eimeeria. Ainurakne.
<i>Eimeria stiedae</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi; Tartu Ülikooli anatoomi L. Stieda nime järgi	Küüliku maksa eimeeria. Ainurakne.
<i>Eimeria zuernii</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi; Šveitsi loomaarsti F.A.Zürni nime järgi	Veise jämesoole eimeeria. Ainurakne.
<i>Eimeria tenella</i>	Saksa zooloogi Th. Eimer'i nime järgi; Id <i>tenella</i> - tangid, pihid, sõrg	Kana umbsoole eimeeria. Ainurakne.
<i>Eusimulium latipes</i>	kr <i>eu</i> - hea, päris-; Id <i>simulare</i> - teesklema; <i>latus</i> - lai; <i>pes</i> - jalg	Kihulane. Putukas.
<i>Fannia canicularis</i>	pr <i>fane</i> - loid, luitunud; <i>canicula</i> - koerake	Väike toakärbes. Putukas.
<i>Fasciola gigantica</i>	Id <i>fasciola</i> - riba, sidemeke; kr <i>gigas</i> - väga suur	Hiidmaksakaan. Mäletsejaliste maksa imiuss.
<i>Fasciola hepatica</i>	Id <i>fasciola</i> - riba, sidemeke; <i>hepaticus</i> - maksa-	Harilik maksakaan. Mäletsejaliste maksa imiuss.
<i>Felicola subrostratus</i>	Id <i>felis</i> - kass; <i>sub</i> - all; <i>rostrum</i> - koon, kärss	Kassiväiv. Putukas.
<i>Filaroides osleri</i>	Id <i>filum</i> - niit; kr <i>eides</i> - taoline; Inglise parasitoloogi W.Osler'i nime järgi	Karnivooride kopsu ümaruss.
<i>Filicollis anatis</i>	Id <i>filum</i> - niit; <i>collum</i> - kael; <i>anas</i> - part	Emastel pikk niitjas kaelaosa. Veelindude peensoole kidakärsuss.
<i>Gasterophilus haemorrhoidalis</i>	kr <i>gaster</i> - magu; <i>philos</i> - armastav; <i>haima</i> - veri; <i>rhein</i> - voolama	Hobuse maokiin. Putukas.
<i>Gasterophilus inermis</i>	kr <i>gaster</i> - magu; <i>philos</i> - armastav; Id <i>inermis</i> - relvitu	Hobuse maokiin. Putukas.
<i>Gasterophilus intestinalis</i>	kr <i>gaster</i> - magu; <i>philos</i> - armastav; <i>intestinalis</i> - soole-	Hobuse suur maokiin. Putukas.

<i>Gasterophilus nasalis</i>	kr <i>gaster</i> - magu; <i>philos</i> - armastav; ld <i>nasalis</i> - nina-	Hobuse maokiin. Putukas.
<i>Gasterophilus pecorum</i>	kr <i>gaster</i> - magu; <i>philos</i> - armastav; ld <i>pecora</i> - mäletsejalised	Hobuse maokiin. Putukas.
<i>Giardia duodenalis</i>	Prantsuse zooloogi A.Giard'i nime järgi; ld <i>duodenum</i> - kaksteistsõrmik	Imetajate peensoole ainurakne.
<i>Gliricola porcelli</i>	ld <i>glis</i> - hiir; <i>col</i> - (prefiks) koos; <i>porcellus</i> - pörsas	Merisea väiv. Putukas.
<i>Gongylonema pulchrum</i>	kr <i>gongylos</i> - ümmargune; <i>nema</i> - niit; ld <i>pulcher</i> - ilus	Eesosa kutiikul kaetud ornamendiga. Pms mäletsejaliste suu, söögitoru ja vatsa ümaruss.
<i>Goniocotes gallinae</i>	kr <i>goniodes</i> - nurgeline; <i>kotis</i> - kukal; ld <i>gallina</i> - kana	Kana udusuleväiv. Putukas.
<i>Goniodes dissimilis</i>	kr <i>goniodes</i> - nurgeline; ld <i>dissimilis</i> - mittesarnane	Kana suurpeaväiv. Pea on suur, nurkjate tagumiste äärtega. Putukas.
<i>Gyropus ovalis</i>	kr <i>gyros</i> - käär, kurv; ld <i>ovalis</i> - ovaalne, munajas	Merisea väiv. Ovaalse kujuga. Putukas.
<i>Habronema microstoma</i>	kr <i>habros</i> - elegantne, peen; <i>nema</i> - niit; <i>mikros</i> - väike; <i>stoma</i> - suu	Hobuse mao ümaruss.
<i>Habronema muscae</i>	kr <i>habros</i> - elegantne, peen; <i>nema</i> - niit; ld <i>musca</i> - kärbes	Vaheperemees on toakärbes (<i>Musca domestica</i>). Hobuse mao ümaruss.
<i>Haemaphysalis punctata</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>physalis</i> - mull, põis; ld <i>punctatus</i> - punkteeritud	Veretoiduline. Putukas (puuk).
<i>Haematobia irritans</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>bios</i> - elu; ld <i>irritare</i> - ärritama	Väike pistekärbes. Putukas.
<i>Haematobia stimulans</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>bios</i> - elu; ld <i>stimulare</i> - taga ajama	Veise pistekärbes. Veretoiduline. Putukas.
<i>Haematopinus asini</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>pinein</i> - jooma; ld <i>asinus</i> - eesel	Hobusetäi. Veretoiduline. Putukas.
<i>Haematopinus eurytarnus</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>pinein</i> - jooma; <i>eurytarnus</i> - lai; <i>sternon</i> - rinnak	Suur veisetäi ehk lühininaline veisetäi. Veretoiduline. Putukas.
<i>Haematopinus suis</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>pinein</i> - jooma; ld <i>sus</i> - siga	Seatäi. Veretoiduline. Putukas.

<i>Haematopota pluvialis</i>	kr <i>haima</i> - veri; ld <i>potio</i> - jook; <i>pluvialis</i> - vihma-	Harilik sõgelane. Putukas (parm).
<i>Haemodipsus ventricosus</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>dipsa</i> - janu; lld <i>ventricosus</i> - kõhukas	Küülikutäi. Emastel pirnjas tagakeha. Putukas.
<i>Haemonchus contortus</i>	kr <i>haima</i> - veri; <i>onkos</i> - täitunud; ld <i>contortus</i> - keerdunud, looklev	Veretoidulisel emasussil on valge emakas keerdunud ümber verega täidetud soole. Lamba ja kitse libediku ümaruss.
<i>Heterakis gallinarum</i>	kr <i>heteros</i> - teine, erinev; <i>akis</i> - teravik ; ld <i>gallina</i> - kana	Kanaliste umbsoole ümaruss.
<i>Hippobosca equina</i>	kr <i>hippos</i> - hobune; <i>boskein</i> - toituma; ld <i>equus</i> - hobune	Hobuse raudkärbes. Putukas.
<i>Histomonas meleagridis</i>	kr <i>histos</i> - kude; <i>monas</i> - jagamatu, ühik; ld <i>meleagris</i> - kalkun	Kalkuni histomoonas. Kalkunite umbsoole ja maksa ainurakne.
<i>Hydrotaea irritans</i>	ld <i>hydro</i> - vesi; <i>irritare</i> - ärritama	Higikärbes. Putukas.
<i>Hymenolepis diminuta</i>	kr <i>hymen</i> - kile, membraan; <i>lepis</i> - kest, soomus; ld <i>minutus</i> - väike	Roti hõõlasurblane. Munad õhukese kestaga. Roti, hiire, hamstri ja inimese peensoole paeluss.
<i>Hymenolepis gracilis</i>	kr <i>hymen</i> - kile, membraan; <i>lepis</i> - soomus; ld <i>gracilis</i> - sihvakas, sirge	Pardi ja hane peensoole paeluss.
<i>Hymenolepis nana</i>	kr <i>hymen</i> - kile, membraan; <i>lepis</i> - kest, soomus; ld <i>nana</i> - kääbus	Kääbushõõlasurblane. Inimese, hiire, roti, hamstri ja merisea peensoole paeluss.
<i>Hyostrogylus rubidus</i>	kr <i>hyos</i> - laps; <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>ruber</i> - punane	Sea maouss. Väike punane ümaruss.
<i>Hypoderaeum conoideum</i>	kr <i>hypo</i> - all, -alune, vaeg-; <i>dere</i> - kael; ld <i>conoides</i> - koonusekujuline	Parasiidi eesots on lühike. Pms veelindude peensoole imiuss.
<i>Hypoderma bovis</i>	kr <i>hypo</i> - all; <i>derma</i> - nahk; ld <i>bos</i> - veis	Veise nahakiin. Vastsed nahaalustes "kiinimuhkudes". Putukas.
<i>Hypoderma lineatum</i>	kr <i>hypo</i> - all; <i>derma</i> - nahk; ld <i>linea</i> - joon, kriips	Veise väike nahakiin. Vastsed nahaalustes "kiinimuhkudes". Kinnitab munad karvale reas. Putukas.
<i>Isospora suis</i>	kr <i>isos</i> - võrdne, ühesugune; <i>spora</i> - seeme, eos; ld <i>sus</i> - siga	Eosloom. Sea peensoole ainurakne.

<i>Ixodes persulcatus</i>	kr <i>ixodes</i> - kõvasti kinnituv; ld <i>per</i> - läbi; <i>sulcus</i> - vagu, kurd	Laanepuuk. Lestaline.
<i>Ixodes ricinus</i>	kr <i>ixodes</i> - kõvasti kinnituv; ld <i>ricinus</i> - riitsinus (troopiline lehtpõõsas)	Võsapuuk. Lestaline.
<i>Knemidocoptes gallinae</i>	kr <i>kneme</i> - sääär, sääremarjad; <i>koptein</i> - kahjustama; ld <i>gallus</i> - kana	Keha knemidokoptoosi tekitaja pms kanadel. Sügelislest.
<i>Knemidocoptes mutans</i>	kr <i>kneme</i> - sääär, sääremarjad; <i>koptein</i> - kahjustama; ld <i>mutans</i> - muutlik	Jalgade knemidokoptoosi (nn lubijalgade) tekitaja pms kanadel. Sügelislest.
<i>Knemidocoptes pilae</i>	kr <i>kneme</i> - sääär, sääremarjad; <i>koptein</i> - kahjustama; ld <i>pila</i> - sammas, kivitamm	Noka knemidokoptoosi (liigsarvestumus) tekitaja viirpapagoidel. Sügelislest.
<i>Linognathus ovillus</i>	kr <i>linon</i> - lina; <i>gnathos</i> - lõualuu; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba näotäi. Putukas.
<i>Linognathus pedalis</i>	kr <i>linon</i> - lina; <i>gnathos</i> - lõualuu; ld <i>pes</i> - jalg	Lamba jalatäi. Putukas.
<i>Linognathus setosus</i>	kr <i>linon</i> - lina; <i>gnathos</i> - lõualuu; ld <i>seta</i> - harjas	Koeratäi. Putukas.
<i>Linognathus vituli</i>	kr <i>linon</i> - lina; <i>gnathos</i> - lõualuu; ld <i>vitulus</i> - vasikas	Vasikatäi ehk pikaninaline veisetäi. Putukas.
<i>Linoptena cervi</i>	kr <i>leipo</i> - kaotus, kadu; <i>ptenos</i> - tiivad; <i>cervus</i> - hirm	Põdra raudkärbes. Pärast kookonist väljumist kaotab tiivad. Putukas.
<i>Lipeurus caponis</i>	kr <i>lipos</i> - rasv; <i>oura</i> - saba; ld <i>capo</i> - kohikukk	Kana ahasväiv (pika ja kitsa tagakehaga). Putukas.
<i>Lucilia caesar</i>	ld <i>lux</i> - valgus, sära; <i>caesar</i> - keiser	Rohelihakärbes. Metallroheline, läikiv. Putukas.
<i>Lucilia sericata</i>	ld <i>lux</i> - valgus, sära; <i>sericata</i> - riietatud siidi	Rohelihakärbes. Metallroheline, läikiv. Putukas.
<i>Macracanthorhynchus hirudinaceus</i>	kr <i>makros</i> - suur; <i>akantha</i> - kida, oga; <i>rhynchos</i> - kärss; ld <i>hirudo</i> - kaan	Hiidoherdlane. Sea peensoole kidakärssuss.
<i>Melophagus ovinus</i>	kr <i>melon</i> - väikesed sarvloomad; <i>phagein</i> - toituma; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba raudkärbes. Putukas.
<i>Menacanthus stramineus</i>	kr <i>men</i> - kuu; <i>akantha</i> - oga; ld <i>stramineus</i> - õlgjas	Kana nahaväiv. Keha valkjas, kollaste laikudega. Putukas.
<i>Menopon gallinae</i>	kr <i>mentin</i> - majutama, asetama; <i>ponos</i> - raske töö, tegu; ld <i>gallina</i> - kana	Kana suleväiv. Putukas.

<i>Mesocetoides lineatus</i>	kr <i>mesos</i> - keskmine; <i>kestos</i> - lint, vöö; <i>eides</i> - kujuline; ld <i>lineatus</i> - triibuline	Karnivooride peensoole paeluss.
<i>Metastrongylus elongatus</i>	kr <i>meta</i> - järel, pärast; <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>elongatus</i> - pikendatud	Väga pikad spiikulid. Sea kopsu ümaruss.
<i>Metastrongylus pudendotectus</i>	kr <i>meta</i> - järel, pärast; <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>pudenda</i> - välised emassuguorganid; <i>tectus</i> - varjatud, kaetud	Emassuguava katab suur kutikulaarne klapp. Sea kopsu ümaruss.
<i>Metastrongylus salmi</i>	kr <i>meta</i> - järel, pärast; <i>strongylos</i> - silindriline	Sea kopsu ümaruss.
<i>Moniezia autumnalis</i>	Prantsuse parasitoloogi R.L.Moniez'i nime järgi; ld <i>autumnalis</i> - sügisene	Mäletsejalise peensoole paeluss.
<i>Moniezia benedeni</i>	Prantsuse parasitoloogi R.L.Moniez'i nime järgi; Belgia parasitoloogi P.J. van Beneden'i nime järgi	Mäletsejalise peensoole paeluss.
<i>Moniezia expansa</i>	Prantsuse parasitoloogi R.L.Moniez'i nime järgi; ld <i>expansus</i> - laiunud, paisunud	<i>Moniezia</i> prk suurim paeluss. Mäletsejaliste peensoole paeluss.
<i>Muellerius capillaris</i>	Taani parasitoloogi O.F.Müller'i nime järgi; ld <i>capillaris</i> - juuksetaoline, karvjas	Lamba kopsu ümaruss.
<i>Musca autumnalis</i>	ld <i>musca</i> - kärbes; <i>autumnalis</i> - sügisene	Kärbes. Putukas.
<i>Musca domestica</i>	ld <i>musca</i> - kärbes; <i>domesticus</i> - kodu-	Harilik toakärbes. Putukas.
<i>Muscina stabulans</i>	ld <i>musca</i> - kärbes; <i>stabulatio</i> - karjaaed, laut	Tallikärbes. Putukas.
<i>Nematodirella longissimespiculata</i>	kr <i>nema</i> - niit; ld <i>dirus</i> - hirmus; <i>longissimus</i> - kõige pikem; <i>spicula</i> - spiikul, kürbokis	Väga pikad spiikulid. Pms hirvlaste peensoole ümaruss.
<i>Nematodirus filicollis</i>	kr <i>nema</i> - niit; ld <i>dirus</i> - hirmus; <i>filum</i> - niit; <i>collum</i> - kael	Lamba peensoole ümaruss.
<i>Nematodirus helvetianus</i>	kr <i>nema</i> - niit; ld <i>dirus</i> - hirmus; Helveetsia - Šveitsi muistne ladinakeelne nimetus	Veise peensoole ümaruss.
<i>Nematodirus spathiger</i>	kr <i>nema</i> - niit; ld <i>dirus</i> - hirmus; kr <i>spathe</i> - spaatel, lapits	Spiikulite otsad ümbritsetud laia membraaniga. Lamba peensoole ümaruss.
<i>Notocotylus attenuatus</i>	kr <i>notos</i> - selg; <i>kotyle</i> - õõs; ld <i>attenuatus</i> - nõrgenenud, õhenenud	Poolläbipaistev imiuss. Pms partide jämesoole imiuss.

<i>Notoedres cati</i>	kr <i>notos</i> - selg; <i>hedra</i> - istmik, tagumik; <i>cattus</i> - kass	Kassi notoedres. Anaalava paikneb selgmiselt. Pms kassi naha sügelislest.
<i>Notoedres muris</i>	kr <i>notos</i> - selg; <i>hedra</i> - istmik, tagumik; ld <i>mus</i> - hiir	Hiire notoedres. Anaalava paikneb selgmiselt. Sügelislest.
<i>Notoedres musculi</i>	kr <i>notos</i> - selg; <i>hedra</i> - istmik, tagumik; ld <i>musculus</i> - hiireke	Hiire notoedres. Anaalava paikneb selgmiselt. Sügelislest.
<i>Oedemagena tarandi</i>	kr <i>oidema</i> - turse, kasvaja; <i>genos</i> - sugu, tõug; ld <i>Rangifer tarandus</i> - põhjapõder	Põhjapõdra kiin, kelle vastsed põhjustavad nahas turset ja sidekoeliste moodustiste teket. Putukas.
<i>Oesophagostomum columbianum</i>	kr <i>oisophagos</i> - söögitoru; <i>stoma</i> - suu; Kolumbia nimetuse järgi	Suuava ümbritseb hästiarenenud kutikulaarlehekeste pärg, millel asuvad papillid. Lamba jämesoole sõlmpihltlane. Ümaruss.
<i>Oesophagostomum dentatum</i>	kr <i>oisophagos</i> - söögitoru; <i>stoma</i> - suu; ld <i>dentatus</i> - hambuline, sakiline	Suuava ümbritseb hästiarenenud kutikulaarlehekeste pärg, millel asuvad papillid. Sea jämesoole sõlmpihltlane. Ümaruss.
<i>Oesophagostomum quadrispinulatum</i>	kr <i>oisophagos</i> - söögitoru; <i>stoma</i> - suu; ld <i>quadri</i> - nelja-; <i>spina</i> - oga	Suuava ümbritseb hästiarenenud kutikulaarlehekeste pärg, millel asuvad papillid. Sea jämesoole sõlmpihltlane. Ümaruss.
<i>Oesophagostomum radiatum</i>	kr <i>oisophagos</i> - söögitoru; <i>stoma</i> - suu; ld <i>radiatus</i> - kiirjas	Veise sõlmpihltlane (jämesooles). Suuava ümbritseb hästiarenenud kutikulaarlehekeste pärg, millel asuvad papillid. Ümaruss.
<i>Oesophagostomum venulosum</i>	kr <i>oisophagos</i> - söögitoru; <i>stoma</i> - suu; ld <i>vena</i> - veen	Suuava ümbritseb hästiarenenud kutikulaarlehekeste pärg, millel asuvad papillid. Lamba jämesoole sõlmpihltlane. Ümaruss.
<i>Oestrus ovis</i>	kr <i>oistros</i> - kiin, pöörasus; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba ninakiin. Putukas.
<i>Onchocerca cervicalis</i>	kr <i>onkos</i> - kasvaja, paistetus; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>cervicalis</i> - kaela	Hobuse turjasideme ümaruss.
<i>Onchocerca flexuosa</i>	kr <i>onkos</i> - kasvaja, paistetus; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>flexara</i> - koold	Punahirvel nahaalustes sõlmedes paiknev ümaruss.
<i>Onchocerca gutturosa</i>	kr <i>onkos</i> - kasvaja, paistetus; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>guttur</i> - kõri	Veise pms kuklasideme ümaruss.

<i>Onchocerca lienalis</i>	kr <i>onkos</i> - kasvaja, paistetud; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>lien</i> - põrn	Veise libediku-põrnasideme ümaruss.
<i>Onchocerca reticulata</i>	kr <i>onkos</i> - kasvaja, paistetud; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>reticulatus</i> - võrkjas	Emasusside kutiikulil võrkjas muster. Hobuse jäsemete kõõluste ümaruss.
<i>Opisthorchis felineus</i>	kr <i>opisthein</i> - taga; <i>orchis</i> - raig; ld <i>felis</i> - kass	Kassi tagaraiglane. Raiad keha tagaosas. Pms kassi maksa imiuss.
<i>Ostertagia circumcincta</i>	Saksa parasitoloogi R.Ostertag'i nime järgi; ld <i>circumcingere</i> - ümbritsema	Mäletsejaliste libediku sõlmuss. Ümaruss.
<i>Ostertagia leptospicularis</i>	Saksa parasitoloogi R.Ostertag'i nime järgi; ld <i>lepto</i> - peenike, nõrk; <i>spicula</i> - spiikul	Mäletsejaliste libediku sõlmuss. Ümaruss.
<i>Ostertagia lyrata</i>	Saksa parasitoloogi R.Ostertag'i nime järgi; ld <i>lyra</i> - lüüra	Mäletsejaliste libediku sõlmuss. Ümaruss.
<i>Ostertagia ostertagi</i>	Saksa parasitoloogi R.Ostertag'i nime järgi	Mäletsejaliste libediku sõlmuss. Ümaruss.
<i>Ostertagia trifurcata</i>	Saksa parasitoloogi R.Ostertag'i nime järgi; ld <i>tres</i> - kolm; <i>furca</i> - hark	Spiikulitel distaalselt kolm haru. Mäletsejaliste libediku sõlmuss. Ümaruss.
<i>Otodectes cynotis</i>	kr <i>us, otos</i> - kõrv; <i>dektikos</i> - hammustav; <i>kynikos</i> - koera	Koera kuulmelest. Karnivooride kõrva sügelislest.
<i>Oxyuris equi</i>	kr <i>oxys</i> - teravneev; <i>oura</i> - saba; ld <i>equus</i> - hobune	Hobuse naaskelsaba. Emasussidel on pikk peenenev saba. Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Parafilaria bovicola</i>	kr <i>para</i> - kõrval; ld <i>filum</i> - niit; <i>bos</i> - veis; <i>collum</i> - kael	Veise niituss. Veise nahaaluse sidekoe ümaruss.
<i>Parafilaria multipapillosa</i>	kr <i>para</i> - kõrval; ld <i>filum</i> - niit; <i>multus</i> - arvukas; <i>papilla</i> - näsa	Hobuse niituss. Isastel palju pre- ja postanaalseid näsasid. Hobuse nahaaluse sidekoe ümaruss.
<i>Paramphistomum cervi</i>	kr <i>para</i> - kõrval; <i>amphi</i> - mõlemal pool; <i>stoma</i> - suu; ld <i>cervus</i> - hirv	Vatsakaan. Iminapad keha mõlemas otsas. Mäletsejaliste vatsa imiuss.
<i>Paranoplocephala mamillana</i>	kr <i>para</i> - kõrval; <i>a</i> - eit; <i>hoplon</i> - relv; <i>kephale</i> - pea; ld <i>mamillanus</i> - nibujas	Päis on "relvastamata", st puuduvad kidad ehk noogud. Väike hobuse peensoole paeluss.
<i>Parascaris equorum</i>	kr <i>para</i> - kõrval; <i>askaris</i> - uss; ld <i>equus</i> - hobune	Hobusesolge. Hobuse peensoole ümaruss.

<i>Passalurus ambiguus</i>	kr <i>passalos</i> - terav kepik; <i>oura</i> - saba; ld <i>ambiguus</i> - kahtlev, kahemõtteline, mitmesuguse kujuga	Küüliku naaskelsaba. Isaste sabamine ots lõpeb naaskelja jätkuga, emastel pidevalt ahenedes. Küüliku jämesoole ümaruss.
<i>Pharyngomyia picta</i>	kr <i>pharynx</i> - neel; <i>myia</i> - kärbes; ld <i>pictus</i> - mitmevärviline, kirju	Hirvlaste ninakiin. Putukas.
<i>Phormia regina</i>	ld <i>regina</i> - kuninganna	Rohelihakärbes. Putukas.
<i>Physocephalus sexalatus</i>	kr <i>physis</i> - õhukogum; <i>kephale</i> - pea; ld <i>sex</i> - kuus; <i>ala</i> - tiib	Parasiidi keha mõlemal küljel on kolm "kutikulaartiiba". Sea mao ümaruss.
<i>Piophilala casei</i>	kr <i>pion</i> - rasvane; <i>philos</i> - armastav; ld <i>caseus</i> - juust	Kala-juustukärbes. Putukas.
<i>Piophilala vulgaris</i>	kr <i>pion</i> - rasvane; <i>philos</i> - armastav; ld <i>vulgaris</i> - tavaline	Harilik juustukärbes. Putukas.
<i>Polymorphus magnus</i>	kr <i>polis</i> - palju; <i>morphe</i> - kuju; ld <i>magnus</i> - suur	Suur veelindude peensoole kidakärssuss.
<i>Polymorphus minutus</i>	kr <i>polis</i> - palju; <i>morphe</i> - kuju; ld <i>minutus</i> - väike	Väike veelindude peensoole kidakärssuss.
<i>Prosthogonimus cuneatus</i>	kr <i>prostein</i> - ees; <i>gonimos</i> - suguelundid; ld <i>cuneatus</i> - kiilukujuline, teravaotsaline	Suguavad asetsevad suuiminapa läheduses. Kana munajuha ja kloaagipauna imiuss.
<i>Prosthogonimus ovatus</i>	kr <i>prostein</i> - ees; <i>gonimos</i> - suguelundid; ld <i>ovatus</i> - ovaalne	Suguavad asetsevad suuiminapa läheduses. Kana munajuha ja kloaagipauna imiuss.
<i>Prosthogonimus pellucidus</i>	kr <i>prostein</i> - ees; <i>gonimos</i> - suguelundid; ld <i>pellucidus</i> e. <i>perlucidus</i> - läbipaistev	Suguavad asetsevad suuiminapa läheduses. Kana munajuha ja kloaagipauna imiuss.
<i>Protostrongylus rufescens</i>	kr <i>protos</i> - esimene, algne, lihtne; <i>strongylos</i> - silinderjas; ld <i>rufus</i> - punane	Punakaspruun. Lamba kopsu ümaruss.
<i>Psoroptes cuniculi</i>	kr <i>psora</i> - sügelus; <i>koptein</i> - vigastama; ld <i>cuniculus</i> - küülik	Küüliku imilest. Sügelislest.
<i>Psoroptes equi</i>	kr <i>psora</i> - sügelus; <i>koptein</i> - vigastama; ld <i>equus</i> - hobune	Hobuse imilest. Sügelislest.
<i>Psoroptes ovis</i>	kr <i>psora</i> - sügelus; <i>koptein</i> - vigastama; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba imilest. Lamba ja veise sügelislest.
<i>Pulex irritans</i>	ld <i>pulex</i> - kirp; <i>irritare</i> - ärritama	Inimesekirp. Putukas.

<i>Raillietina cesticillus</i>	Prantsuse helmintoloogi A.Railliet' nime järgi; ld <i>cesticillus</i> - vöötaoline	Kanaliste peensoole paeluss.
<i>Raillietina echinobothrida</i>	Prantsuse helmintoloogi A.Railliet' nime järgi; kr <i>echinos</i> - oga; <i>bothros</i> - pilu	Iminapad kidade ehk nookudega. Kanaliste peensoole paeluss.
<i>Raillietina tetragona</i>	Prantsuse helmintoloogi A.Railliet' nime järgi; kr <i>tetragonum</i> - ruut, nelinurk	Kanaliste peensoole paeluss.
<i>Rhinoestrus purpureus</i>	kr <i>rhis</i> - nina; <i>oistros</i> - kiin, pöörasus; ld <i>purpureus</i> - purpurpunane	Valmik purpurpruun. Hobuste ja eeslite ninakiin. Putukas.
<i>Rhipicephalus bursa</i>	kr <i>rhipis</i> - lehvik; <i>kephale</i> - pea; ld <i>bursa</i> - paun	Puuk. Lestaline.
<i>Rhipicephalus sanguineus</i>	kr <i>rhipis</i> - lehvik; <i>kephale</i> - pea; ld <i>sanguineus</i> - verine	Pruun koerapuuk. Värvuselt punakaspruun. Lestaline.
<i>Sarcocystis cruzi</i>	kr <i>sarx</i> - liha; <i>cystis</i> - põis; Brasiilia parasitoloogi O.Cruzi nime järgi	Lihaseoslane, veise lihaskoe ainurakne.
<i>Sarcocystis miescheriana</i>	kr <i>sarx</i> - liha; <i>cystis</i> - põis; Saksa patoloogi J.F. Miescher'i nime järgi	Lihaseoslane, sea lihaskoe ainurakne.
<i>Sarcophaga carnaria</i>	kr <i>sarx</i> - liha; <i>phagein</i> - toituma; ld <i>carnis</i> - liha	Laibakärbes. Putukas.
<i>Sarcoptes scabiei var suis</i>	kr <i>sarx</i> - liha; <i>koptein</i> - vigastama; <i>scabo</i> - sügama	Sea süüdiklest. Sügelislest.
<i>Schistosoma bovis</i>	kr <i>schistos</i> - lõhki; <i>soma</i> - keha; ld <i>bos</i> - veis	Veise skistosoom. Skistosoomid moodustavad püsipaari, emane imiuss asub isasussi günekofoorses kanalis. Veise värativieni ja soolekinniti veenide imiuss.
<i>Schistosoma haematobium</i>	kr <i>schistos</i> - lõhki; <i>soma</i> - keha; <i>haima</i> - veri	Vereskistosoom, vereimilane. Skistosoomid moodustavad püsipaari, emane imiuss asub isasussi günekofoorses kanalis. Ahvide ja inimese kuseelundite veenide imiuss.
<i>Schistosoma intercalatum</i>	kr <i>schistos</i> - lõhki; <i>soma</i> - keha; ld <i>intercalatus</i> - vahemu- vahestatud	Skistosoomid moodustavad püsipaari, emane imiuss asub isasussi günekofoorses kanalis. Veise, näriliste ja inimese värativieni soolekinniti veenide imiuss.

<i>Schistosoma japonium</i>	kr <i>schistos</i> - lõhki; <i>soma</i> - keha; ld <i>japonicus</i> - jaapani	Jaapani skistosoom. Skistosoomid moodustavad püsipaari, emane imiuss asub isasussi günekofoorses kanalis. Koera, kassi sea, veise ja inimese soolekinniti veenide imiuss.
<i>Schistosoma mattheei</i>	kr <i>schistos</i> - lõhki; <i>soma</i> - keha; Austraalia teadlase K.Matthaei nime järgi	Skistosoomid moodustavad püsipaari, emane imiuss asub isasussi günekofoorses kanalis. Mäletsejaliste värativeni ja soolekinniti veenide imiuss.
<i>Setaria capreola</i>	ld <i>seta</i> - harjas; <i>capreolus</i> - metskits	Metskitse kõhuõõne ümaruss.
<i>Setaria equina</i>	ld <i>seta</i> - harjas; <i>equus</i> - hobune	Hobuse kõhuõõne ümaruss.
<i>Setaria labiato-papillosa</i>	ld <i>seta</i> - harjas; <i>labium</i> - huul; <i>papilla</i> - näsa	Veise kõhuõõne ümaruss.
<i>Simondsia paradoxa</i>	Prantsuse arsti P.L. Simond'i nime järgi; kr <i>paradoxos</i> - paradoks, vasturääkivus	Sea mao ümaruss.
<i>Solenoptes capillatus</i>	kr <i>solen</i> - kanal, toru; <i>poteos</i> - joov; ld <i>capillatus</i> - karvadega kaetud	Väike veisetäi. Putukas.
<i>Spirocerca lupi</i>	kr <i>speira</i> - spiraal; <i>kerkos</i> - saba; ld <i>lupus</i> - hunt	Keerdsabaline. Karnivooride söögitoru ümaruss.
<i>Stephanofilaria stilesi</i>	kr <i>stephanos</i> - kroon, pärg; <i>filum</i> - niit; Ameerika parasitoloogi C.W. Stiles'i nime järgi	Veise niituss, suud ümbritseb väikeste hammaste ja suurte ogade kahekordne pärg. Veise naha ümaruss.
<i>Stephanurus dentatus</i>	kr <i>stephanos</i> - kroon, pärg; <i>ouron</i> - kusi; ld <i>dens</i> - hammas	Sea neeru ümaruss.
<i>Stilesia hepatica</i>	Ameerika parasitoloogi C.W.Stiles'i nime järgi; ld <i>hepar</i> - maks	Mäletsejaliste sapikäikude paeluss.
<i>Stomoxys calcitrans</i>	kr <i>stoma</i> - suu; <i>oxys</i> - terav; ld <i>calcitrare</i> - tagant üles lööma	Harilik pistekärbes. Putukas.
<i>Streptocara crassicauda</i>	kr <i>streptos</i> - ketike; <i>kara</i> - pea; ld <i>crassus</i> - paks; <i>cauda</i> - saba	Kutiikul keha eesosas voldiline, kaetud väikeste ogadega. Pardi lihasmao ümaruss.
<i>Strongyloides papillosus</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; <i>eides</i> - taoline; ld <i>papilla</i> - näsa	Lambastrongüloid e lamba varbuss. Peensoole ümaruss.
<i>Strongyloides ransomi</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; <i>eides</i> - taoline; Ameerika parasitoloogi B.H. Ransom'i nime järgi	Seastrongüloid e sea varbuss. Peensoole ümaruss.

<i>Strongyloides stercoralis</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; <i>eides</i> - taoline; ld <i>stercoralis</i> - rooja-	Inimese ja koera varbuss. Peensoole ümaruss.
<i>Strongyloides westeri</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; <i>eides</i> - taoline; Inglise uurija Wester'i nime järgi	Hobusestrongüloid e hobuse varbuss. Peensoole ümaruss.
<i>Strongylus edentatus</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>edentatus</i> - hammasteta	Suukapslis hambad puuduvad. Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Strongylus equinus</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>equus</i> - hobune	Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Strongylus vulgaris</i>	kr <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>vulgaris</i> - lihtne, tavaline	Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Syngamus trachea</i>	kr <i>syn</i> - koos; <i>gamos</i> - ühinemine, suguüh; <i>tracheia</i> - trahhea, hingetoru	Valmikud hingetorus on pidevas kopulatsiooniseisundis. Kanaliste hingetoru ümaruss.
<i>Tabanus borealis</i>	ld <i>tabanus</i> - parm; kr <i>boreios</i> - põhi	Põhjaparm. Putukas.
<i>Tabanus fulvicornis</i>	ld <i>tabanus</i> - parm; <i>fulvus</i> - tume või pruunikaskollane; <i>cornu</i> - sarv	Parm. Putukas.
<i>Tabanus maculicornis</i>	ld <i>tabanus</i> - parm; <i>macula</i> - täpp, tähn, <i>cornu</i> - sarv	Tumehall parm. Putukas.
<i>Tabanus solstitialis</i>	ld <i>tabanus</i> - parm; <i>solstitialis</i> - päikeseseisaku aja-	Parm. Putukas.
<i>Taenia cervi</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>cervus</i> - hirv	Karnivooride peensoole paeluss. Larvotsüst <i>Cysticercus cervi</i> hirvlastel.
<i>Taenia crassiceps</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>crassus</i> - paks; kr <i>kephale</i> - pea	Karnivooride peensoole paeluss. Larvotsüst <i>Cysticercus longicollis</i> närilistel.
<i>Taenia hydatigena</i>	ld <i>taenia</i> - pael; kr <i>hydatigena</i> - vett tekitav	Karnivooride peensoole paeluss. Larvotsüst <i>Cysticercus tenuicollis</i> vesise vedelikuga täidetud põis sõralistel.
<i>Taenia multiceps</i>	ld <i>taenia</i> - lint, pael; <i>multus</i> - arvukas; <i>kephale</i> - pea	Tsönuuris kuni mitukümmend embrüonaalset päist. Koerlaste peensoole paeluss.
<i>Taenia ovis</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>ovis</i> - lammas	Karnivooride peensoole paeluss. Larvotsüst <i>Cysticercus ovis</i> lambal ja kitsel.
<i>Taenia pisiformis</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>pisum</i> - hernes; <i>forma</i> - kuju	Karnivooride peensoole paeluss. Hernekujuline larvotsüst <i>Cysticercus pisiformis</i> jänesel, küülikul ja närilistel.

<i>Taenia saginata</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>saginata</i> - nuumatud	Inimese nudipaeluss. Peensooles. Larvotsüst <i>Cysticercus bovis</i> veisel.
<i>Taenia serialis</i>	ld <i>taenia</i> - lint, pael; <i>series</i> - kett, ahel, rida	Tsõnuuris on ridadena paiknevad embrüonaalsed päised. Karnivooride peensoole paeluss.
<i>Taenia solium</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>solium</i> - troon, iste	Inimese nookpaeluss. Peensooles. Larvotsüst <i>Cysticercus cellulosae</i> seal.
<i>Taenia taeniaeformis</i>	ld <i>taenia</i> - pael; <i>taeniaeformis</i> - paelakujuline	Kaslaste peensoole paeluss. Larvotsüst <i>Cysticercus fasciolaris</i> närilistel.
<i>Tetrameres fissispina</i>	kr <i>tetras</i> - neli; <i>meros</i> - osa; ld <i>fissus</i> - lõhestunud; <i>spina</i> - oga	Emasparasiidi kehal on neli pikivagu, mis jaotavad selle neljaks osaks. Pms pardi ja hane näärmemao ümaruss.
<i>Theileria annulata</i>	Šveitsi protozooloogi A.Theiler'i nime järgi; ld <i>annulata</i> - rõngasjas	Erütrotsüütides rõngasjad vormid. Veise vereainurakne.
<i>Theileria mutans</i>	Šveitsi protozooloogi A.Theiler'i nime järgi; ld <i>mutatio</i> - muutus	Veise vereainurakne.
<i>Theileria orientalis</i>	Šveitsi protozooloogi A.Theiler'i nime järgi; ld <i>orientalis</i> - idamaine	Veise vereainurakne.
<i>Theileria ovis</i>	Šveitsi protozooloogi A.Theiler'i nime järgi; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba ja kitse vereainurakne.
<i>Theileria parva</i>	Šveitsi protozooloogi A.Theiler'i nime järgi; ld <i>parvus</i> - väike	Veise vereainurakne.
<i>Theileria sergenti</i>	Šveitsi protozooloogi A.Theiler'i nime järgi; Prantsuse parasitoloogi E.Sergent'i nime järgi	Veise vereainurakne.
<i>Thelazia gulosa</i>	kr <i>thelazein</i> - imetama; ld <i>gulosa</i> - ablas	Veise silmauss. Ümaruss.
<i>Thelazia lacrymalis</i>	kr <i>thelazein</i> - imetama; ld <i>lacrymalis</i> - pisara-	Hobuse silmauss. Ümaruss.
<i>Thelazia rhodesi</i>	kr <i>thelazein</i> - imetama; Rhodeesia (Lõuna-Aafrikas) nime järgi	Veise silmauss. Ümaruss.
<i>Thelazia skrjabini</i>	kr <i>thelazein</i> - imetama; Vene helmintoloogi K.Skrjabin'i nime järgi	Veise silmauss. Ümaruss.
<i>Toxascaris leonina</i>	kr <i>toxon</i> - nool, vibu, kaar; <i>askaris</i> - uss; ld <i>leoninus</i> - lõvi-	Koerasolge. Keha eesotsas nooljad kutiikulivoldid. Karnivooride peensoole ümaruss.

<i>Toxocara canis</i>	kr <i>toxon</i> - nool, vibu, kaar; <i>kara</i> - pea; ld <i>canis</i> - koera-	Kutsikasolge. Keha eesotsas nooljad kutiikulivoldid. Karnivooride peensoole ümaruss.
<i>Toxocara mystax</i>	kr <i>toxon</i> - nool, vibu, kaar; <i>kara</i> - pea; <i>mystax</i> - vurrud	Kassisolge. Keha eesotsas nooljad kuliikulivoldid. Kaslaste peensoole ümaruss.
<i>Toxocara vitulorum</i>	kr <i>toxon</i> - nool, vibu, kaar; <i>kara</i> - pea; ld <i>vitulus</i> - vasikas	Vasikasolge. Vasika peensoole ümaruss.
<i>Toxoplasma gondii</i>	kr <i>toxon</i> - nool, vibu, kaar; <i>plasma</i> - plasma, voolitu, moodustatu; <i>gondii</i> - pisinärilise <i>Ctenodactylus gundii</i> (<i>gondii</i>) nimetuse järgi, kellel leiti toksoplasme esmakordselt	Tahhüsoidid kaarja banaanitaolise kujuga. Kassi peensoole ning paljude imetajate ja lindude (vaheperemehed) elundite ja kudede ainurakne.
<i>Trichinella britovi</i>	kr <i>trichinos</i> - karvjas; ld - <i>ella</i> - vähendussõna; Vene teadlase V.A.Britov'i nime järgi	Britovi keeritsuss. Mikroskoopilised vastsed vöötlihastes. Ümaruss.
<i>Trichinella nativa</i>	kr <i>trichinos</i> - karvjas; ld - <i>ella</i> - vähendussõna; <i>nativus</i> - loomulik	Metskeeritsuss. Mikroskoopilised vastsed vöötlihastes. Ümaruss.
<i>Trichinella pseudospiralis</i>	kr <i>trichinos</i> - karvjas; ld - <i>ella</i> - vähendussõna; <i>pseudo</i> - eba-, vale-; <i>spiralis</i> - keeritsjas	Ebakeeritsuss. Mikroskoopilised vastsed vöötlihastes. Ümaruss.
<i>Trichinella spiralis</i>	kr <i>trichinos</i> - karvjas; ld - <i>ella</i> - vähendussõna; <i>spiralis</i> - spiraalne, keeritsjas	Sea keeritsuss. Mikroskoopilised spiraalsed nakkusvastsed vöötlihastes. Ümaruss.
<i>Trichodectes canis</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>decticos</i> - hammustav; ld <i>canis</i> - koer	Koeraväiv. Karvaväiv. Putukas.
<i>Trichomonas gallinae</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>monas</i> - jagamatu, ühik; ld <i>gallina</i> - kana	Tõvestav kana trihhomoonas (neli viburit). Kanaliste seedekulglas ja siseelundite ainurakne.
<i>Trichostrongylus axei</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>strongylos</i> - silindriline	Peenpihtlane. Mäletsejaliste libediku ümaruss.
<i>Trichostrongylus colubrifomis</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>strongylos</i> - silindriline; ld <i>colubrifomis</i> - maokujuline, ussikujuline	Peenpihtlane. Mäletsejaliste peensoole ümaruss.
<i>Trichuris (Trichocephalus) capreoli</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>oura</i> - saba; <i>kephale</i> - pea; ld <i>capreolus</i> - metskits	Metskitse piuguss. <i>Trichuris</i> on väärnimetus, kuna karvjas on parasiidi peapoolne osa. Jämesoole ümaruss.
<i>Trichuris (Trichocephalus) ovis</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>oura</i> - saba; <i>kephale</i> - pea; ld <i>ovis</i> - lammas	Lamba piuguss. <i>Trichuris</i> on väärnimetus, kuna karvjas on parasiidi peapoolne osa. Jämesoole ümaruss.

<i>Trichuris (Trichocephalus) suis</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>oura</i> - saba; <i>kephale</i> - pea; ld <i>sus</i> - siga	Sea piuguss. <i>Trichuris</i> on väärnimetus, kuna karvjas on parasiidi peapoolne osa. Jämesoole ümaruss.
<i>Trichuris (Trichocephalus) vulpis</i>	kr <i>thrix</i> - karv; <i>oura</i> - saba; <i>kephale</i> - pea; ld <i>vulpes</i> - rebane	Rebase piuguss. <i>Trichuris</i> on väärnimetus, kuna karvjas on parasiidi peapoolne osa. Jämesoole ümaruss.
<i>Trinoton anserinum</i>	kr <i>treis</i> - kolm; ld <i>notos</i> - harilik; <i>anser</i> - hani	Hane hiidväiv. Putukas.
<i>Triodontophorus brevicauda</i>	kr <i>treis</i> - kolm; <i>odus</i> - hammas; <i>phoros</i> - kandev; ld <i>brevis</i> - lühike; <i>cauda</i> - saba	Suukapslis kolm hammast. Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Triodontophorus serratus</i>	kr <i>treis</i> - kolm; <i>odus</i> - hammas; <i>phoros</i> - kandev; ld <i>serratus</i> - saagjas	Suukapslis kolm hammast. Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Triodontophorus tenuicollis</i>	kr <i>treis</i> - kolm; <i>odus</i> - hammas; <i>phoros</i> - kandev; ld <i>tenuis</i> - kitsas, peenike; <i>collum</i> - kael	Suukapslis kolm hammast. Hobuse jämesoole ümaruss.
<i>Tritrichomonas foetus</i>	ld <i>tri</i> - kolm; kr <i>thrix</i> - karv; <i>monas</i> - jagamatu, ühik; <i>foetus</i> - loode, vililane	Veise tritrihhomoonas. Kolme viburiga suguelundite ainurakne.
<i>Tritrichomonas suis</i>	ld <i>tri</i> - kolm; kr <i>thrix</i> - karv; <i>monas</i> - jagamatu, ühik; ld <i>sus</i> - siga	Sea tritrihhomoonas. Kolme viburiga seedekulgla ainurakne.
<i>Trypanosoma equiperdum</i>	kr <i>trypanon</i> - puur, oherd; <i>soma</i> - keha; ld <i>equus</i> - hobune; <i>perdum</i> - rikutud	Keerdviburlane, hobuste kargtaudi tekitaja. Hobuse suguelundite ainurakne.
<i>Uncinaria stenocephala</i>	ld <i>uncinus</i> - kõver, kooldunud; kr <i>stenos</i> - kitsas; <i>kephale</i> - pea	Kõõrpealane, peapoolne ots dorsaalselt kõverdunud ja peenenev. Karnivooride peensoole ümaruss.
<i>Wohlfahrtia magnifica</i>	Saksa õpetlase I.Wohlfahrt'i nime järgi; ld <i>magnificus</i> - suurepärase, tähtis	Laibakärbes. Putukas.